

Руководитель должен быть и воспитателем

«... Сейчас на первый план в идеологической работе, — сказал в докладе на XXII съезде КПСС тов. Н. С. Хрущев, — выдвигается задача глубокого разъяснения новой Программы КПСС, вооружающей партию и весь народ великим планом борьбы за полное торжество коммунизма... Интересы коммунистического строительства требуют, чтобы вопросы коммунистического воспитания стояли в центре внимания деятельности каждой партийной организации, всей общественности».

Что может быть почетнее для коммуниста, комсомольца и беспартийного руководителя, чем разъяснение каждому рабочему новой программы строительства коммунистического общества? Сейчас агитаторами и пропагандистами в СМУ-2, кроме коммунистов и комсомольцев, работают и беспартийные товарищи. С интересными беседами и докладами выступают заместитель главного инженера СМУ-2 по монтажу А. В. Первушин, коммунисты электрик КСМ А. А. Толстов, пенсионер А. Г. Хохлов и другие. Изучение Программы КПСС они тесно связывают с конкретными производственными задачами. Ведь не секрет, что факты бесхозяйственного расходования материалов, срыва сроков строительства, низкого качества работ и многие другие недостатки объясняются главным образом слабой постановкой воспитательной работы в бригадах. Мы еще недостаточно учим рабочих хозяйскому отношению к своему делу.

Но для того, чтобы вести политическую работу в массах, надо самому быть политически грамотным, хорошо знать марксистско-ленинское учение. У нас созданы все условия для повышения политических знаний — вечерний университет марксизма-ленинизма и различные кружки в сети партийного просвещения.

Мастера А. П. Клушни, А. Е. Фролов, директор завода железобетонных изделий Ф. И. Макаров систематически посещают занятия в вечернем университете, хорошо усваивают изучаемый материал, активно участвуют в семинарах. Но так поступают не все.

Часто пропускают занятия в

Лучшие по благоустройству

Все города Московской области участвуют в соревновании по благоустройству. Выйти победителем в этом соревновании не легко. В третьем квартале на первые места претендовали, например, 13 городов Подмосковья. Лучшими признаны два города: Подольск и Ликино-Дулево.

Оба города по решению исполкома Мособласовета и Московского областного совета профессиональных союзов получают дополнительные Красные знамена.

Отмечена также хорошая работа по благоустройству городов Железнодорожного, Калининграда, Коломны, Ногинска, Орехово-Зуева, Шатуры, Шелкова, Электростали, Озеры, Электроугли и Чехова.

университете прораб В. Д. Рассадин и мастер Е. С. Климовский. А мастера-комсомольцы Л. А. Шибалева, М. Ф. Родкина и Б. Н. Коробов не посетили ни одного занятия с начала учебного года.

Каждый из них руководит группой рабочих и обязан осуществлять не только техническое и административное руководство ими, но и проводить воспитательную работу. Как же они смогут это делать, если сами не учатся?

Старшие прорабы А. Н. Рожков и Д. С. Шевляков без всяких на то оснований перестали посещать занятия кружка конкретной экономики строительства.

Сейчас во время бурного роста всех отраслей нашего хозяйства, когда труд и старания каждого советского человека приближают построение коммунистического общества, нельзя руководителю, большому или малому, стоять в стороне от проведения массово-политической работы, направленной на выполнение исторических решений XXII съезда Коммунистической партии Советского Союза.

Е. Сеннер, секретарь партбюро СМУ-2.

Коротко о разном

● Восемь эшелонов жидкого топлива дали сверх плана нефтяники Кубани.

● 2.239. Столько телевизоров марки «Рекорд» выпустили сверх плана труженники Александровского радиозавода Владимирской области. Это в два с лишним раза больше, чем предусматривалось обязательствами.

Люди НАШЕГО ГОРОДА

МНОГИЕ ЗНАЮТ в Дубне этого невысокого коренастого человека. Александр Анатольевич Кропин — один из старейших работников Объединенного института.

Окончив в 1940 году физический факультет МГУ, он стал заниматься спектральным магнитным и рентгеновским анализом материалов.

Эта работа была интересной, нужной, но вскоре после Великой Отечественной войны Александра Анатольевича, как и многих других физиков, увлекло новое интенсивное развивающееся направление физики — ядерная физика высоких энергий, физика и техника ускорителей элементарных частиц.

В 1948 году Кропин поступает в Институт атомной энергии и активно включается в работу отдела, занятого разработкой крупнейшего в мире ускорителя элементарных частиц — пятиметрового фазотрона. В напряженном труде незаметно прошел год. В то время в Дубне полным ходом шло строительство Лаборатории ядерных проблем. Теперь Александра Анатольевича можно было видеть здесь за работой по формированию магнитного поля фазотрона.

Ускорителя таких размеров

Обязательства надо выполнять всем

С воодушевлением и горячим одобрением встретил коллектив завода железобетонных изделий программу коммунистического строительства. После опубликования проекта Программы КПСС на общем собрании рабочих и служащих было принято обязательство бороться за звание коллектива коммунистического труда. В бригадах и цехах широко развернулось социалистическое соревнование.

К сорок четвертой годовщине Великого Октября лучших успехов добилась бригада маляров Л. Жолобнюк, коллективу присвоено звание коммунистического. Бригаде столяров А. Павлова за победу в социалистическом соревновании присужден переходящий вымпел и все члены бригады занесены на Доску почета.



Лучшие люди с завода железобетонных изделий (слева направо): бетонщик И. Е. Плехотник, мастер Н. Ефимова и бетонщик В. И. Куклич. Фото Н. ПЕЧЕНОВА.

Труд шестидесяти человек отмечен Почетными грамотами и благодарностями.

Успехи налицо. И все-таки в организации социалистического соревнования на заводе имеются серьезные недостатки. Постройком и партийное бюро СМУ-2 оказывают недостаточную практическую помощь. Их больше интересует количество соревнующихся, а вопрос действительности соревнования обходится стороной. Слабо занимаются общественные организации вопросами культуры производства, а ведь от этого зависит производительность труда. На протяжении многих лет идет разговор о вентиляции производственных цехов, неоднократно об этом указывалось и в коллективных договорах. Взятые социалистические обя-

зательства рабочие выполняли успешно. А вот задание партбюро свои обязательства — не выполнили. Об этом рабочие завода вежливо напомнили 26 октября на партийном собрании.

В деревообделочном цехе готовой продукции, которая лежит на складе парниковых мы для колхоза.

В середине сентября в порядке была изготовлена опалубка для больших бетонных плит БД-12-3, но она лежит и сейчас. Полторы тысячи табуретов, тысяча тумбочек прочно поселились в цехе, дожидаясь 10-метровый фанеры, который на складе. Заказы почти выполнены, затрачены время и материалы, а вот реализовать продукцию нельзя.

Советский народ с воодушевлением приступил к строительству коммунистического общества. И чем меньше на нашем пути будет таких «мелочей», тем скорее мы придем к заветной цели.

О. Волков, рабочий.

Книга о советском физике

В издательстве ЦК ВЛКСМ «Молодая гвардия» М., 1961 г. вышла книга Владимира Келдыша «Сергей Вавилов». (Жизнь выдающихся чательных людей. Вып. 8).

Книга эта — увлекательное изображение жизненного пути выдающегося ученого с двух сторон его деятельности. Свое боковое знание музыки, тонкое понимание литературы, живописи, театра, горячая любовь к кино, активный интерес к истории науки и к глубочайшим философским проблемам, ко всем сторонам жизни культуры редким образом сочетались в этом замечательном ученом.

В 1911 году в знак протеста против произвола царского правительства Московский университет покинул великий русский физик П. Н. Лебедев. В подвале дома в Мертвом переулке организовал физическую лабораторию. Его помощником в этой «подпольной лаборатории» стал Сергей Вавилов.

После Октября С. Н. Вавилов беззаветно отдаст весь свой талант служению социалистическому Родине. Имя С. Н. Вавилова автора пятисот научных работ приобретает мировую известность. Огромное значение для развития всей советской физики имела деятельность С. Н. Вавилова на посту председателя Академии наук СССР. Эта книга — первая популярная биография крупнейшего советского физика.

М. ПЕВНИКОВ, зав. читальным залом.

Коммунист — он покоя не ищет нигде

мир еще не знал, но преодолевая трудности, так как не было необходимого опыта, коллектив физиков самоотверженным трудом добился победы — крупнейший (по тому времени) ускоритель был запущен в рекордно короткий срок.

За участие в создании ускорителя Кропин был награжден орденом Трудового Красного Знамени, ему было присвоено звание лауреата.

Однако почитать на лаврах не приходилось. Наука и техника не терпят застоя, самоуспокоенности. Для проведения исследовательских работ на высоком уровне экспериментаторы нуждались в выведенном пучке. И Кропину поручается работа по созданию магнитного канала для вывода пучка. Сложность проблемы состояла в том, что до этого никто в нашей стране не выполнял такого дела. Александру Анатольевичу приходилось рассчитывать на свои силы. Но большая воля, упорство, знания, которыми обладает тов. Кропин, помогли ему, и задание было выполнено — магнитный канал сделан.

За 12 лет работы в лаборатории Александр Анатольевич выполнил много важных исследований, решил немало проб-

лем, связанных с разработкой, усовершенствованием и созданием ускорителей. На их материале написано около 20 научных работ. Следует особо подчеркнуть его участие в создании модели релятивистского циклотрона. За эту работу он вместе с коллективом соавторов награжден премией Объединенного института ядерных исследований.

Большая и сложная работа не увидела Александра Анатольевича. В трудные годы войны он вступил в партию. Коммунисты Лаборатории ядерных проблем неоднократно избирали тов. Кропина секретарем партийного бюро, все эти годы он является членом партийного бюро лаборатории.

Новое и передовое всегда находит горячую поддержку у Александра Анатольевича. Он — один из инициаторов и пропагандистов движения за коммунистический труд в отделе ускорителей. Группа сотрудников под его руководством борется за звание бригады коммунистического труда. Товарищи, работающие вместе с ним, ценят и уважают его как отличного работника, отзывчивого человека, принципиального коммуниста.

А. Глазов, научный сотрудник.

Физкультура СПОРТ

Водный спорт надо развивать

Потемнела, посвежела волжская волна. Не ласкает — жгучим холодом обжигает она, лишь закаленные рискуют погрузиться в ее воды. Опустела Волга. Сложили свои белые паруса-крылья яхты, но сверкают под солнцем лакированные весла байдарок. Только труженники-букееры продолжают бороздить простор Волги. И вот сейчас полезно оглянуться и оценить результаты, достигнутые спортсменами-водниками.

Оказывается, сделано очень мало. Несмотря на большие возможности развития водного спорта в Дубне, он до сих пор находится на положении пасынка. Так в течение нескольких лет на стадионе в сыром помещении лежали спортивные и тренировочные байдарки. Они потрескались и покоробились. Летом энтузиаст гребли Э. Витальев добился спуска их на воду. Но и здесь они не использовались полностью. Этот вид спорта не получил должного развития. Юношеская команда, состоявшая из учеников 7—10 классов, занималась нерегулярно, многие редко посещали тренировки.

Правда, некоторые юноши — Н. Удовиченко, В. Ефимов, В. Казацкий и другие показали хорошие результаты в соревнованиях ДСО «Труд», а при систематических тренировках они могли бы выступать значительно лучше.

В будущем году предполагается увеличить число спортивных одиночек и двоек. Это позволит выставить зачетную «четверку» в соревнованиях ДСО «Труд» Дубны.

Добились некоторых результатов воднолыжники. Лыжи делали сами, учились управлять мотором, разучивали крутые повороты, прыжки на волнах, глиссирование на одной лыже, оттачивали свое мастерство.

Большая любовь к этому виду спорта, упорство, воля к победе позволили дубненцам показать хорошие результаты в товарищеских соревнованиях с другими коллективами. В команде участвовали тт. Тяпкин, Малышев, Маханьков, Нехаевский и моторист Понтекорво.

Вслед за энтузиастами водного спорта все больше и больше дубненцев выходят на голубую дорожку. Но, к сожалению, спортсменам негде хранить инвентарь, переодеться, обсушиться и обогреться. Видимо, настало время соорудить помещение для спортивного инвентаря и помещения под раздевалку.

И хочется думать, что спортсмены-водники по достоинству оценят эту заботу и ответят на нее хорошими спортивными достижениями.

В. Николаев,
Б. Воскресенский.

К новому сезону

По итогам прошлого сезона хоккейная команда города Дубны (правобережье) заняла в розыгрыше первенства Московского областного Совета ДСО «Труд» второе место и получила право выступать в розыгрыше первенства РСФСР по второй группе.

Все команды, выступающие по второй группе, разбиты на две подгруппы по восемь команд в каждой. В одной из них будет играть и наша команда. Зачет в розыгрыше определяется по результатам трех команд — детской, юношеской и взрослой.

Команда взрослых претерпела некоторые изменения. Наряду с ветеранами С. Антоновым, Б. Коробовым, Н. Куракиным, А. Мельниковым, Ю. Антоновым будут выступать и молодые спортсмены — В. Тихонов, В. Давыдов и другие.

Состав юношеской и детской команд пока еще не определен, сейчас в детской спортивной школе занимаются около 60 человек, и лучшие из них будут от-

стаивать честь Дубны в предстоящем первенстве.

В настоящее время стадион готов к хоккейным баталиям, построены трибуны для зрителей, табло, команды приступили к регулярным тренировкам.

Слово теперь за зимой. Пожелаем же нашим хоккейстам добиться отличных результатов в предстоящих схватках на льду.

Б. Файнгерш,
Н. Блинныеков.

В КЛУБАХ

КЛУБ РАЙОНА ГИДРОСООРУЖЕНИЙ

11 ноября
Художественный кинофильм «Зуб акулы». Для детей. Начало сеансов в 15 часов.

Новый художественный кинофильм «Охотник за призраками». Начало сеансов в 17, 19 и 21 час.

12 ноября
Художественный кинофильм «Седьмое путешествие Синбада». Начало сеансов в 15 и 17 часов.
Датский художественный кинофильм «Легенда о беглеце». Начало сеансов в 19 и 21 час.

КЛУБ «ДРУЖБА»

11 ноября
Художественный кинофильм «Первые испытания». 2-я серия. Начало сеансов в 16.30, 18.15 и 20.15.
Вечер танцев. Начало в 21 час.

12 ноября
Художественный кинофильм «Первые испытания». 2-я серия. Начало сеансов в 16.30, 18.15, 20.15 и 22.15.

13 ноября
Занятие народного университета культуры по теме: «Виды и жанры изобразительного искусства». Начало в 18 часов.

Нобелевские премии 1961 года

Нобелевская премия в области физики присуждена в этом году Роберту Хофштадтеру (США) и Рудольфу Мессбауеру (ФРГ) (одна премия на двоих).

Хофштадтер отмечен за фундаментальные исследования рассеяния электронов на нуклонах и ядрах, а Мессбауер — за изучение резонансного поглощения гамма-излучения.

Премия в области химии присуждена Мелвину Калвину (США) за исследование поглощения углекислого газа растениями.

Ю. Катывев, младший научный сотрудник Лаборатории ядерных проблем.

Это была комета!

В Москву возвратилась комплексная экспедиция Академии наук СССР, занимавшаяся изучением района падения Тунгусского метеорита.

Начальник экспедиции, кандидат геолога - минералогических наук К. П. Флоренский рассказал корреспонденту ТАСС:

— Основываясь на результатах работ комплексной экспедиции, можно сделать наиболее вероятное предположение, что Тунгусский метеорит представлял собой небольшую комету, влетевшую в земную атмосферу. Комета эта раздробилась или внезапно испарилась, а возможно и сгорела в воздухе. В процессе изучения космической пыли, которое будет продолжено геохимиками, можно будет с большей определенностью установить первоначальный состав вещества упавшего космического тела и причины, приведшие к взрыву его в воздухе.

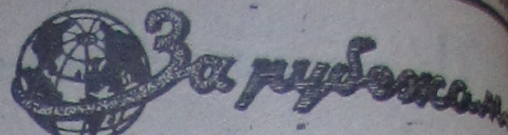
Выставка работ фотолюбителей

В ленинской комнате пожарной охраны организована выставка работ фотолюбителей. На ней представлены 42 фотографии.

Особый интерес у зрителей вызывают фотографии «Болезнь», «Вечером» и другие. Хорошо сделаны фотографии «Клюет», «40 лет ВЛКСМ», «Салют», «Дружная семья», «Ловкость, сила, красота», «Первое удивление», «До свидания, детский сад, здравствуй, школа!» и другие.

Выставка вызвала большой интерес. Зрители обсудят работы фотолюбителей, выскажут свои пожелания и впечатления, а потом жюри подведет итоги и лучшие фотографии будут поощрены.

В. СИЗОВ,
старший инструктор ИПО.



В конце октября железнодорожники Франции провели вую забастовку протеста против наступления правительства на профсоюзные свободы.

К железнодорожникам присоединились портовики, таксисты, водители автобусов. В этот день бастовали также работники коммунального хозяйства Парижского района и персонал авиационной компании «Эр-Франс».

На снимке: перрон Лионского вокзала в Париже в день забастовки.

Тираж 3-процентного Государственного займа

30 ноября состоится 84 основной тираж Государственного 3-процентного внутреннего выигрышного займа. В тираже на 16 разрядов займа общая сумма выигрышей составит 7.440.320 рублей, в том числе: 32 выигрыша по 5.000 рублей, 80 выигрышей по 2.500 рублей, 400 — по 1.000 рублей, 1280 — по 500 рублей, по 100 рублей 11.200 выигрышей, 123.008 выигрышей по 40 рублей.

Кроме шести основных, ежегодно, 30 сентября, проводится дополнительный тираж. В нем участвуют те, кто приобрел облигации до 1 января, то есть за 9 месяцев до предстоящего тиража.

Все сберегательные кассы до 1 января 1962 года продают облигации с талоном № 15, дающим право участвовать в следующем дополнительном тираже.

который состоится 30 сентября 1962 года.

В дополнительном тираже сумма выигрышей составит 18.224.960 рублей, в том числе: 16 выигрышей по 10.000 рублей, 80 выигрышей по 5.000 рублей, 400 — по 2.500 рублей, 1.280 — по 1.000 рублей, 12.800 — по 500 рублей, по 100 рублей 112.000 выигрышей, по 40 рублей 123.008 выигрышей.

После 1 января облигации 3-процентного Государственного займа талона для участия в дополнительном тираже 1962 года приобретать не будут.

Приобретайте облигации 3-процентного Государственного займа талона до 1 января и вы будете участвовать в следующем дополнительном тираже 1962 года.

В. МАРТЫНОВ,
зам. центральной сберкассой

ТЕЛЕВИДЕНИЕ

СУББОТА, 11 НОЯБРЯ

Первая программа

16.30 — Для детей. Художественный фильм «Ревизор». 18.00 — Для молодежи. «На самом холодном юге». Телевизионный очерк. 18.15 — Телевизионные новости. 18.30 — Спектакль будет объявлен дополнительно. В антрактах — Киножурнал «Новости дня» и Выступление главного редактора журнала «Вопросы литературы» В. Озерова. 21.30 — «Советский романс». Романы Г. Свиридова. 22.10 — Литературно-художественный альманах. Передача из Ленинграда. 23.10 — Телевизионные новости.

ВОСКРЕСЕНЬЕ, 12 НОЯБРЯ

Первая программа

12.20 — Урок английского языка. 13.00 — Репортаж о состязании на первенство СССР по хоккею между командами ЦСКА

«Электросталь». 16.00 — Кинофильм «Ворон». Спектакль Государского театра юного зрителя. 18.50 — Телевизионные новости. 19.10 — Для воинов Советской Армии и Флота. Художественный фильм «Им было девятнадцать». 20.25 — Выступление членов коллегии журнала «Новый мир». 20.40 — Концерт. 22.10 — Телевизионные новости. 22.30 — Телевизионные новости.

РЕДАКТОР А. М. ЛЕОНТЬЕВ

Колоташкин Владимир Иванович, прож. г. Дубна-3, Октябрьская ул., дом № 7, кв. 3. Колоташкин Лидей Николаевна, прож. Московская обл., с/пос. Чалаева, дом № 12. Дело будет рассматриваться в Дубненском городском суде, Московского областного суда.

Глубоко изучите Программу партии

Наша страна живет, трудится, строит свое великое историческое дело под могучим воздействием возмездиям решений XII съезда КПСС. Этот съезд имеет особое, выдающееся значение в истории партии, он как никогда объединил советский народ на едином мнении, с которой яснее и глубже мы осознаем значение нашей коммунистической

Программа партии глубоко разъясняет и воодушевляет новую Программу партии, этот великий политический и теоретический документ современности. Всемирно-историческое значение новой Программы КПСС состоит в том, что она впервые за всю историю коммунистического движения научно разработала план, пути и средства построения коммунистического общества, дана всесторонняя характеристика коммунизма, показаны масштабы будут его материально-техническая база и общественные отношения, каким будет человек коммунизма.

Важнейшим интересом у советских людей и широкой общественности являются доклады товарища С. Хрущева — «Отчет Центрального Комитета КПСС XII съезду партии», «О Программе коммунистической партии Советского Союза», его заключительные слова, решения и другие материалы XII съезда КПСС. В документах дан глубокий исторический — ленинский анализ событий и перспектив развития, подведены итоги успехов побед и сформулированы основные задачи партии и партии, глубоко раскрыто содержание всемирно-исторического значения новой Программы КПСС.

Важнейшим и материальным коммунистической партии Советского Союза — это ее вклад в сокровищницу ленинской теории, ее развитие и важнейшие задачи партии и партии, глубоко раскрыто содержание всемирно-исторического значения новой Программы КПСС.

Важнейшим и материальным коммунистической партии Советского Союза — это ее вклад в сокровищницу ленинской теории, ее развитие и важнейшие задачи партии и партии, глубоко раскрыто содержание всемирно-исторического значения новой Программы КПСС.

Важнейшим и материальным коммунистической партии Советского Союза — это ее вклад в сокровищницу ленинской теории, ее развитие и важнейшие задачи партии и партии, глубоко раскрыто содержание всемирно-исторического значения новой Программы КПСС.

Важнейшим и материальным коммунистической партии Советского Союза — это ее вклад в сокровищницу ленинской теории, ее развитие и важнейшие задачи партии и партии, глубоко раскрыто содержание всемирно-исторического значения новой Программы КПСС.